

RVV护套线、AVVR护套线、AVVR多芯信号线、RVSP双绞屏蔽线

产品名称	RVV护套线、AVVR护套线、AVVR多芯信号线、RVSP双绞屏蔽线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联牌电线电缆 型号规格:MHYVRP 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

厂专业生产销售：SYV视频线、SYWV电视天线、RVVP屏蔽线、RVV护套线、AVVR护套线、AVVR多芯信号线、RVSP双绞屏蔽线、RVS 2*1.0 RVS 2*1.5 RVS 2*2.5 AVR 0.12平方红，黑，黄，绿AVR 0.5平方红，黑，黄AVR 0.3平方红,黑AVVR 4*0.3平方白色护套线（蓝，绿，白,黄)AVVR 2*0.5平方白色护套线（红，黑）RVVP 2*0.75平方黑色护套 ... 紧急求购电线电缆. RVS 2*1.0RVS 2*1.5RVS 2*2.5同轴电缆、电梯电缆、超五类网线、话筒线、阻燃双绞线、各种科腾全系列监控线缆、科腾全系列安防线缆、科腾全系列弱电系统电线电缆。安防工程、监控工程、弱电系统工程、综合布线、银行监控工程、网络工程、消防工程、远程三表抄送、楼宇防盗监控、门禁可视对讲等专用音视频信号电线电缆。（SYV视频电缆、RVVP屏蔽电缆、RVV护套电缆、AVVR信号电缆、SYV射频、）BV塑铜线、BVR塑铜软线、RVSP485双绞屏蔽电缆、RVS双绞线、RVB平行线、RV软线、KVVP控制屏蔽电缆、KVVR控制软电缆、KVV控制电缆、HYA通信电缆、VV电力电缆, RVVP屏蔽线（1~30芯）RVV护套线（2~30芯）AVVR护套线信号线（2~30芯）SYV视频线（75-3 -5 -7 -9）

产品用途：安全防范产品配套传输线缆、楼宇门禁可视对讲电缆、停车场监视电缆、三表远程控制线缆、高速公路监控线缆、火灾报警探测设备传输线缆、摄像头连接用视频线电源线信号线、成套电气配电箱连接用电线电缆、学校教学设备传输电线电缆、智能数码保安监控系统线缆、电子机房工程电缆、闭路电视监控系统线缆、图像网络传输系统线缆、背景音乐系统线缆。（SYV线、RVVP线、RVSP线、RVV线、AVVR线、BV线、BVR线、RV线、RVS线、RVB线、RVVB线）

阻燃通信电缆用途：主要用于传输音频、150kHz及以下的模拟信号和2048kbit/s及以下的数字信号。在一定条件下，也可用于传输2048kbit/s以上的数字信号。适用于矿山、电厂、市内、近郊及局部地区。

型号：ZRC-HYAT阻燃通信电缆，WDZ-HYAT无卤阻燃通信电缆，ZR-HYAT阻燃通信电缆，MHYAT矿用通信电缆

技术特点：

低损耗 低色散 结构紧凑 良好的综合机械性能

应用范围：适用于矿山、电厂、市内、近郊及局部地区，起到防火阻燃作用。

敷设方式：架空/管道/直埋

ZRC-HYAT 10x2x0.4	WDZ-HYAT 10x2x0.4	ZR-HYAT 10x2x0.4	MHYAT 10x2x0.4
ZRC-HYAT 20x2x0.4	WDZ-HYAT 20x2x0.4	ZR-HYAT 20x2x0.4	MHYAT 20x2x0.4
ZRC-HYAT 30x2x0.4	WDZ-HYAT 30x2x0.4	ZR-HYAT 30x2x0.4	MHYAT 30x2x0.4
ZRC-HYAT 50x2x0.4	WDZ-HYAT 50x2x0.4	ZR-HYAT 50x2x0.4	MHYAT 50x2x0.4
ZRC-HYAT 100x2x0.4	WDZ-HYAT 100x2x0.4	ZR-HYAT 100x2x0.4	MHYAT 100x2x0.4
ZRC-HYAT 10x2x0.5	WDZ-HYAT 10x2x0.5	ZR-HYAT 10x2x0.5	MHYAT 10x2x0.5
ZRC-HYAT 20x2x0.5	WDZ-HYAT 20x2x0.5	ZR-HYAT 20x2x0.5	MHYAT 20x2x0.5
ZRC-HYAT 30x2x0.5	WDZ-HYAT 30x2x0.5	ZR-HYAT 30x2x0.5	MHYAT 30x2x0.5

RVVZ;特点：交换机动力电缆传输专用电缆，具有柔软、易弯曲、阻燃等优点。

一、性能：a、电压等级：600V/1000V b、电缆长期工作温度70 c、耐燃标准：GB/T12666

二、导体结构组成及比较

截面(mm ²)	结构(根/mm)		截面(mm ²)	结构(根/mm)	
	RVVZ	VV.ZR-VV		RVVZ	VV.ZR-VV
1.5	48/0.20	1/1.38	50	19*32/0.32	19/1.78
2.5	77/0.20	1/1.78	70	19*44/0.32	19/2.14
4	77/0.26	1/2.25	95	19*62/0.32	19/2.52
6	77/0.32	1/2.76	120	19*77/0.32	37/2.03
10	7*17/0.32	1/3.58	150	37*50/0.32	37/2.25